



NOVOSTI

UREDA ZA TRANSFER TEHNOLOGIJE



BROJ 22 | PROSINAC 2015.

U OVOM BROJU NOVOSTI IZ UREDA ZA TRANSFER TEHNOLOGIJE

ZAŠTITA INTELEKTUALNOG VLASNIŠTVA I THE WORLD BANK I EU PROGRAMI PODRŠKE TRANSFERU TEHNOLOGIJE

Istraživačima Građevinskog fakulteta u Osijeku su predstavljeni programi Svjetske banke i EU programi. Pored toga, prezentirane su i mogućnosti bilateralne ili multilateralne suradnje s TERA Tehnopolis i inovativnim poduzetnicima u regiji.

[više na strani 2]

PAKETI NOVIH USLUGA: KEY ACCOUNT MANAGEMENT

Hrvatski CRO KAM konzorcij (Sveučilište u Splitu, Hamag-Bicro, Tehnološki park Varaždin i TERA Tehnopolis) je osigurao sredstva za pružanje sedmodnevnih paketa usluga kroz koje tvrtke osiguravaju konzultante specijalizirane za određena područja interesa. Usluge su namijenjene inovativnim tvrtkama i tvrtkama s izvoznim potencijalom.

[više na strani 2]

IZDVOJENI EEN PROFILI ZA SURADNJU

- H2020 IoT-01-2016: Traže se partneri za razvoj ugradbenog sustava za nadzor hospitaliziranih pacijenata
- H2020 – Nova strategija procjene dezodoriranja destilata iz rafinerija ulja od povrća
- Poljska tvrtka nudi uslugu distribucije za proizvođače stocne hrane, gnojiva i poljoprivrednih kemikalija
- Mađarska tvrtka specijalizirana za pružanje IT rješenja i usluga traži podgovaratelje
- Traži se inovativna tehnologija za hlađenje čokolade prilikom transporta
- Francuski MSP traži partnera za razvoj nove tehnologije za pametnu termo odjeću
- Traži se tehnologija za sortiranje pčelinje peludi po boji
- "Antifeedant" komponente iz poljoprivrednog otpada: novi zeleni pristup za kontroliranje nametnika domaćih životinja
- Energetski učinkovito rješenje za regeneraciju aluminija iz otpada

[više na strani 2]

POSLOVNI SUSRETI

- BIOFACH/Vivaness 2016.
- AgroExpo 2016.
- METAV

[više na strani 4]



Sretan Božić i
uspješnu Novu 2016. godinu
želi vam Tera tim

Sadržaj

Str.

Zaštita intelektualnog vlasništva i
The World Bank i EU programi
podrške transferu tehnologije

2

Paketi novih usluga:
Key Account Management

2

Izdvojeni EEN profili za suradnju

2

Poslovni susreti

4



Europa pred vratima vaše tvrtke



ZAŠTITA INTELEKTUALNOG VLASNIŠTVA I THE WORLD BANK I EU PROGRAMI PODRŠKE TRANSFERU TEHNOLOGIJE

TERA Tehnopolis i Građevinski fakultet Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku su organizirali predavanje „Zaštita intelektualnog vlasništva i The World Bank i EU programi podrške transferu tehnologije“ koje je održao prof.dr.sc. Ivan Štefanić, direktor TERA Tehnopolis, u ponedjeljak, 14.12.2015. godine, na Građevinskom fakultetu u Osijeku.

Istraživačima su prezentirani programi Svjetske banke (The World Bank) i EU program namijenjeni transferu tehnologije. Istraživačima su trenutno raspoložena dva programa Svjetske banke: Program provjere inovativnog koncepta (Proof of Concept) i Program podrške uredima za transfer tehnologije, i pet EU programa: Europska poduzetnička mreža (EEN), Key Account Management, Erasmus za mlade poduzetnike, Eureka i Obzor 2020 (Horizon 2020).

Pored toga, moguća je bilateralna ili multilateralna suradnja s TERA Tehnopolis i inovativnim poduzetnicima u regiji. Aktivnosti od posebnog značaja su zaštita intelektualnog vlasništva, izrada prototipova tehnologijom 3D štampanja te priprema i provedba EU projekata.

PAKETI NOVIH USLUGA: KEY ACCOUNT MANAGEMENT

U okviru programa Obzor 2020, hrvatski CRO KAM konzorcij (Sveučilište u Splitu, Hamag-Bicro, Tehnološki park Varaždin i TERA Tehnopolis) je osigurao sredstva za pružanje usluga namijenjenih inovativnim tvrtkama i tvrtkama s izvoznim potencijalom. Riječ je o sedmodnevnim paketima usluga kroz koje tvrtke osiguravaju konzultante specijalizirane za određena područja interesa. Kako bi tvrtke osigurale ovaku vrstu usluge **VIŠE NE MORAJU BITI KORISNICI PROGRAMA SME INSTRUMENT**.

Usluge koje se provode u prvoj fazi projekta su: detaljna analiza i procjena korisnikova kapaciteta za upravljanjem inovacijama i analizu korisnikova zahtjeva za potporu obzirom na njegovu uspješnost isporuke ili iskorištanja inovacijskog projekta; identifikacija potencijalnih i prikladnih glavnih trenera iz centralne baze te postavljanje mjerljivih ključnih točaka koje će podržavati uspješno provođenje projekta.

Tim TERA je od prosinca 2015. IMP³rove certificiran za pružanje konzultantskih usluga i analizu projekta obzirom na inovativni korak, slabosti i snage inovativnog menadžmenta za održivi razvoj te usporedbu inovativnosti projekta i/ili tvrtke u odnosu na druge u industrijskom sektoru, odabranoj zemlji te veličini i starosti tvrtke. Riječ je o međunarodno priznatoj metodologiji koja omogućava dubinsku analizu u svrhu unaprjeđenja kapaciteta inovativnog menadžmenta malog i srednjeg poduzetništva.

Za korištenje navedenih usluga svi zainteresirani mogu kontaktirati TERA Tehnopolis ili konzorscijske partnerne u Zagrebu, Splitu i Varaždinu, ovisno o regiji u kojoj se nalazi njihovo poslovno sjedište.

IZDVOJENI EEN PROFILI ZA SURADNJU

H2020 IoT-01-2016: Traže se partneri za razvoj ugradbenog sustava za nadzor hospitaliziranih pacijenata

Talijanska tvrtka iz područja komunikacija i sigurnosti traži partnera za prijavu projekta na Obzor 2020 pod pozivom IoT-01-2016. Cilj projekta je razvoj pouzdanog i neprekidnog sustava za nadzor hospitaliziranih pacijenata čije se funkcioniranje temelji na mreži bežičnih senzora koji rade preko malog nosivog uređaja.

H2020 – Nova strategija procjene dezodoriranja destilata iz rafinerija ulja od povrća

Dva francuska laboratorija u području bioekonomije traže istraživačke i industrijske partnerne za razvoj projekta koji za cilj ima procjenu dezodoriranja destilata (kondezata) proizvedenog tijekom rafiniranja ulja od povrća. Tražena stručnost je kemijski inženjer, naročito u području polimera.



IZDVOJENI EEN PROFILI ZA SURADNJU

Poljska tvrtka nudi uslugu distribucije za proizvođače stočne hrane, gnojiva i poljoprivrednih kemikalija

Poljska tvrtka, koja se bavi distribucijom, traži proizvođače stočne hrane (predsmjesa, smjese sa dodatcima, koncentrate, smjese spremne za uporabu), gnojiva (folijarna gnojiva, gnojiva za zemlju, kristalna i tekuća) i poljoprivrednih kemikalija. Tvrta je zainteresirana i za otkup relevantnih licenci za proizvodnju stočne hrane i kemijskih proizvoda.

Mađarska tvrtka specijalizirana za pružanje IT rješenja i usluga traži podugovaratelje

Mađarska tvrtka, specijalizirana za pružanje IT rješenja i usluga, traži podugovaratelje za prilagodbu softvera u Rumunjskoj i drugim Europskim zemljama.

Traži se inovativna tehnologija za hlađenje čokolade prilikom transporta

Sjeverno američki proizvođač čokolade i slastica traži novi sustav ili materijal koji će omogućiti transport čokolade po toploj vremenu bez uporabe obloga s gelom. Tvrta traži tehničku ili istraživačku suradnju.

Francuski MSP traži partnera za razvoj nove tehnologije za pametnu termo odjeću

Francuski MSP, specijaliziran za termo odjeću i opremu s grijanjem, je razvio proizvode kao što su termo rukavice i nadhlače za vanjsku uporabu i medicinsku primjenu. Tvrta traži partnera za razvoj nove tehnologije u elektronici, senzorima, baterijama i mobilnim aplikacijama kako bi se razvila nova generacija pametne termo odjeće i proizvoda. Traži se ugovor o tehničkoj suradnji.

Traži se tehnologija za sortiranje pčelinje peludi po boji

Latvijska tvrtka, koja se bavi proizvodnjom meda, traži tehnologiju koja omogućuje sortiranje pčelinje peludi prema boji. Tehnologija može biti u uporabi za sortiranje po boji nekih drugih proizvoda, ali mora biti prilagođena za pčelinju pelud. Tvrta je zainteresirana za komercijalni ugovor ili ugovor o tehničkoj suradnji.

“Antifeedant” komponente iz poljoprivrednog otpada: novi zeleni pristup za kontroliranje nametnika domaćih životinja

Talijanski istraživački centar radi na oporavku prirodnih aktivnih metabolita iz agro-industrijskog otpada ili nusproizvoda. Cilj istraživanja je oporavak odbojnih metabolita iz prirodnih izvora i potvrđivanje njihovog svojstva kontrole nametnika kod uobičajenih kućnih ljubimaca kako bi se stvorio efektivniji prirodni komercijalni proizvod bez nuspojava. Traže se partneri za istraživanje.

Energetski učinkovito rješenje za regeneraciju aluminija iz otpada

Talijanski MSP sa sjeverozapada Italije, koji radi od 1988. godine kao proizvođač aluminijskih legura za ljevaonice, traži industrijske partnera ili partnera za istraživanje i razvoj tehnologije kako bi se uspostavila tehnološka suradnja na području energetski učinkovitog rješenja za regeneraciju aluminija iz otpada.

Ukoliko ste zainteresirani za suradnju s nekom od tvrtki koje su u potrazi za potencijalnim partnerima, kontaktirajte nas kako bi Vam omogućili da Vaš iskaz interesa bude direktno upućen tvrtkama koje su zainteresirane za suradnju.



Business Support on Your Doorstep



POSLOVNI SUSRETI

BIOFACH/Vivaness 2016.

Početak: 11.2.2016.

Kraj: 11.2.2016.

Mjesto: Nuremberg, Njemačka

U sklopu BIOFACH/Vivaness, vodećeg svjetskog sajma, Europska poduzetnička mreža organizira poslovne susrete. Glavni sektori susreta su organska hrana i prirodna kozmetika.

AgroExpo 2016

Početak: 11.2.2016.

Kraj: 14.2.2016.

Mjesto: Izmir, Turska

Povećanje globalizacije utječe na poljoprivrednu proizvodnju i tržište i ima posljedice na održivost i konvencionalne i organske poljoprivrede. U sklopu AgroExpo Euroazija 2016. organiziraju se poslovne susreti koji omogućuju doprinos, razvoj i osnaživanje poljoprivrede i stočne industrije.

Susret se fokusira na suradnju između proizvođača i potrošača strojeva, sjemena stoke i sl. Kao rezultat će se poticati uzajamno razumjevanje, inovacije i razvoj održivih proizvoda budućnosti.

METAV

Početak: 24.2.2016.

Kraj: 24.2.2016.

Mjesto: Düsseldorf, Njemačka

Europska poduzetnička mreža Sjeverne Rajne – Westphalia organizira poslovni susret METAV u Düsseldorfu. Predstaviti će se tehnologije metalo-prerađivačkih tržišta, tržišta automatizacije, proizvodnje instrumentacija i inovativnih softvera za dodanu vrijednost. Sajam pruža platformu za metalo-prerađivačke predmete prilagođenu korisnicima iz automobilske industrije, strojeva i postrojenja, aeronautike, zdravstvenog inženjerstva, tehnologije električne energije i zaštite okoliša, preciznih strojeva, optike, elektrotehnike i elektronike.



Ukoliko ste zainteresirani za ostvarivanje neke od navedenih usluga ili želite informacije o raznim navedenim temama, možete se javiti na broj telefona 031/251-000, e-mailom na [ured\[at\]tera\[.\]hr](mailto:ured[at]tera[.]hr) ili osobno u prijemni ured Tera Tehnopolisa na adresi Trg Ljudevita Gaja 6 u Osijeku. Dodatne informacije nalaze se na web stranici www.tera.hr.